

Title (en)
Pallet transport device.

Title (de)
Palettentransportgerät.

Title (fr)
Dispositif de transport pour palettes.

Publication
EP 0263784 A2 19880413 (DE)

Application
EP 87810507 A 19870903

Priority
CH 400586 A 19861008

Abstract (en)
1. Mobile or automotive pallet transport device for receiving pallets, with several rows of rollers at right angles to the pallet displacement direction (V) and at least one pallet locking member, characterized in that the locking member (5) incorporates a shaped member (6), which is pivotable about a pin (7) passing in the displacement direction (v) and has a three-dimensionally convexly curved actuating or operating face (20) over which passes a pallet to be loaded and brings about a force component acting at right angles to pivot pin (7), and that the shape member (6) has a locking face (8), which is at right angles to the displacement direction (V) and to the pivot pin and in the locked position projects into the pallet overtravelling area.

Abstract (de)
Das Gerät weist mehrere Reihen von senkrecht zur Verschiebungsrichtung der aufzunehmenden Paletten angeordnete Rollen (2) und mindestens ein Palettenarretierungsorgan auf. Das Arretierungsorgan ist um eine in der Verschiebungsrichtung verlaufende Achse schwenkbar angeordnet. Es weist eine dreidimensional gewölbte Betätigungsfläche (20) auf, die von der Palette beim Aufladen überfahren wird. Dies bewirkt eine senkrecht zur Schwenkachse (7) wirkende Kraftkomponente. Der Formkörper (6) weist eine Arretierungsfläche (8) auf, die senkrecht zur Verschiebungsrichtung und zur Schwenkachse (7) verläuft und in der Arretierlage (8) in den Ueberfahrbereich der Palette ragt.

IPC 1-7
B60P 1/52; **B60P 7/08**

IPC 8 full level
B60P 1/52 (2006.01); **B60P 7/08** (2006.01)

CPC (source: EP)
B60P 1/52 (2013.01)

Cited by
GB2243147A; US5109971A; GB2243147B

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE ES FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0263784 A2 19880413; **EP 0263784 A3 19880601**; **EP 0263784 B1 19900110**; AT E49382 T1 19900115; DE 3761361 D1 19900215; ES 2012413 B3 19900316

DOCDB simple family (application)
EP 87810507 A 19870903; AT 87810507 T 19870903; DE 3761361 T 19870903; ES 87810507 T 19870903